最初にお読みください

本製品の品番は、KV-S1025CN-Sです。

本製品に付属の説明書は KV-S1025CN 用ですので、下記の内容が異なります。

■ 付属品について

ローラークリーニングペーパーおよびカード専用ガイドは付属されていません。

■ スタンドについて

本体下部のスタンドは固定されています。取り外すことはできません。

■ 付属のソフトウェアについて

① 付属のアプリケーションソフトウェア

QuickScan Pro (体験版) は付属されていません。 RTIV のかわりに Image Capture Plus が付属されています。 ソフトウエアをインストールする際、「全てインストール」を選択した場合は、RTIV ではなく Image Capture Plus がインストールされます。

② Image Capture Plus の制限

検索可能 PDF と高圧縮 PDF でファイルを作成することはできません。

③ アプリケーションの自動的な起動

RTIV のかわりに、Image Capture Plus を自動的に起動するよう設定することができます。

④ ソフトウェアの説明書

Image Capture Plus、PIE(TWAIN トライバー / ISIS ドライバー)、ユーザーユーティリティの使用方法については各ソフトウェアのヘルプをご参照ください。
(ヘルプを参照する際は、Windows®版 Internet Explorer® 6.0 以降のご使用を推奨します。)

- ・Windows®の正式名称は、Microsoft® Windows® operating systemです。
- ・Microsoft、Windows および Internet Explorer は米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標または商標です。
- · ISIS および QuickScan は、EMC Corporation の米国およびその他の国における登録商標または商標です。

■ 修理に関するお問い合わせ

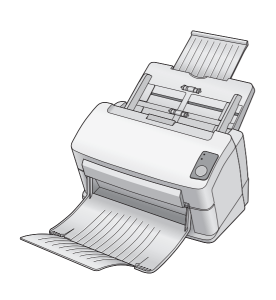
本製品の品番(KV-S1025CN-S) または、製品のシリアルナンバー(本体背面に貼られたラベルに記入されている)をご連絡ください。

Panasonic®

設置説明書

高速カラースキャナー

品番 KV-S1025CN KV-S1020CN



もくじ
はじめに2
安全上のご注意3
正しくお使いいただくためのお願い6
スキャナーを使えるようにする7・ 付属品の確認7・ 設置場所の確保7・ 包装テープの除去7・ カード専用ガイドの取りはずし7・ 給紙トレイの取り付け8・ 排紙トレイの準備8・ ケーブルの接続9・ ソフトウェアのインストール9・ スキャナーの電源を入れる9・ LED について9・ 読取面ガラスと基準エリアの清掃10
保証とアフターサービス11

上手に使って上手に節電

保証書別添付

- この設置説明書と取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。特に「安全上のご注意」(☞ 3 ~ 5 ページ) は、ご使用前に必ずお読みいただき、安全にお使いください。お読みになったあとは、保証書と一緒に大切に保管し、必要なときにお読みください。
- 保証書は、「お買い上げ日・販売店名」などの記入を必ず確かめ、販売店からお受け取りください。

はじめに

このたびは、パナソニック「高速カラースキャナー」をお買い上げいただき、 まことにありがとうございました。

■ 法律で禁じられていること

次のようなコピーは法律により罰せられますので十分で注意ください。

- ●法律でコピーを禁止されているもの
 - ①国内外で流通する紙幣、貨幣、政府発行の有価 証券、国債証券、地方債証券
 - ②未使用の郵便切手、官製はがき
 - ③政府発行の印紙、酒税法や物品管理法で規定されている証紙類
- ●注意を要するもの
 - ①株券、手形、小切手など民間発行の有価証券、 定期券、回数券などは、事業会社が業務上必 要最低部数をコピーする以外は政府指導に よって注意が呼びかけられています。
 - ②政府発行のパスポート、公共機関や民間団体 発行の免許証、許可書、身分証明書や通行券、 食券などの切符類のコピーも避けてください。
- ●著作権の対象となっている書籍、絵画、版画、地図、図面、写真などの著作物は個人的または家庭内その他、これに準ずる限られた範囲内で使用するためにコピーする以外は禁じられています。
- Microsoft、Windows、Windows Vista は、米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国に おける登録商標または商標です。
- ISIS は、EMC Corporation の登録商標です。
- Adobe、Reader は Adobe Systems Incorporated (アドビシステムズ社) の米国および /または各国での商標または登録商標です。
- Pentium は、アメリカ合衆国およびその他の国にお けるインテルコーポレーションまたはその子会社の 商標または登録商標です。
- その他、各社名および各商品名は、各社の商標または登録商標です。

本書の記載内容は、予告なしに変更される場合があります。

で使用の前に

この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会(VCCI)の基準に基づくクラス B 情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱いをしてください。

瞬時電圧低下について

本装置は、落雷等による電源の瞬時電圧低下に対し、 不都合が生じることがあります。電源の瞬時電圧低 下対策としては、交流無停電電源装置等を使用され ることをお勧めします。

(社団法人電子情報技術産業協会(社団法人日本電子工業振興協会)のパーソナルコンピューターの瞬時電圧低下対策ガイドラインに基づく表示)

電源プラグは抜き差しが容易にできる近くのコンセントに接続してください。

付属の電源コードは本機専用です。他の機器には使用しないでください。

高調波電流規格 JIS C 1000-3-2 適合品

安全上のご注意

(必ずお守りください)

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを、次のように 説明しています。

■ 表示内容を無視して誤った使いかたをしたときに生じる危害や損害の程度を、次の表示で区分し、説明しています。

⚠警告

この表示の欄は、「死亡または重傷などを負う可能性が想定される」内容です。

⚠注意

この表示の欄は、「傷害を負う可能性または物的損害のみが発生する可能性が想定される」内容です。

■ お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています。 (下記は絵表示の一例です。)

このような絵表示は、してはいけない「禁止」内容です。



このような絵表示は、必ず実行していただく「強制」内容です。

⚠警告

■コンセントや配線器具の定格を超える 使いかたや、交流 100 V 以外での使 用はしない



たこ足配線などで、定格を超えると、発熱による火災の原因になります。

禁止

■電源コード、電源プラグや AC アダプターを破損するようなことはしない

、傷つけたり、加工したり、高温部に近づけたり、 無理に曲げたり、ねじったり、引っ張ったり、 重い物を載せたり、束ねたりしない



傷んだまま使用すると、感電・ショート・ 火災の原因になります。

731 ___

- ●修理は、お買い上げの販売店にご相談ください。
- ■ぬれた手で、電源プラグや AC アダプ ターの抜き差しはしない



感電の原因になります。

■電源プラグやACアダプターは根元まで 確実に差し込む



差し込みが不完全ですと、感電や発熱に よる火災の原因になります。

- ●傷んだ電源プラグや AC アダプター、ゆるんだコンセントは使用しないでください。
- ■電源プラグや AC アダプターのほこり などは定期的にとる



電源プラグやACアダプターにほこりなどがたまると、湿気などで絶縁不良となり、火災の原因になります。

- ●電源プラグや AC アダプターを抜き、乾いた布で ふいてください。
- ■発煙・発熱・異臭・異音などの異常が 発生した場合は、電源スイッチを切り、 電源プラグを抜く



そのまま使用すると、火災・感電の原因になります。

電源プラグ を抜く

●使用を中止し、お買い上げの販売店にご相談ください。

⚠警告

■電源コードを引っぱらず、電源プラグを持って抜く



電源コードを傷め、火災・感電の原因になります。

■異物(金属片・水・液体)が機器の内部に入った場合は、電源スイッチを切り、電源プラグを抜く



そのまま使用すると、火災・感電の原因になります。

電源プラグ を抜く

- ●お買い上げの販売店にご相談ください。
- ■雷が鳴ったら機器や電源プラグ・AC アダプターに触れない



感電の原因になります。

■分解や修理・改造をしない



火災・感電の原因になります。

分解禁止

- ●修理は、お買い上げの販売店にご相談ください。
- ■ローラークリーニングペーパーは、火気 の近くでは使用しない



含まれたイソプロピルアルコールは 揮発性のため、引火しやすく、火災 の原因になります。

火気禁止

注意

■必ず付属の電源コードや AC アダプターを使用する



付属以外の電源コードやACアダプターを使用すると火災の原因になることがあります。

■機器を移動させる場合は、必ず電源 スイッチを切り、電源プラグを抜く



電源コードやACアダプターが傷つき、 火災・感電の原因になることがあります。

電源プラグ を抜く

■連体などで長時間使用しないときは、 電源スイッチを切り、電源プラグを抜く



漏電により、火災の原因になることがあります。

電源プラグ を抜く

■落下したり、機器を破損した場合は、 電源スイッチを切り、電源プラグを抜く



そのまま使用すると、火災・感電の原因になることがあります。

電源プラグ を抜く

●お買い上げの販売店にご相談ください。

、注意

■不安定な場所や振動の激しい場所には 設置しない



落下により破損・けがの原因になること があります。

■機器の上にコップや水などの入った容 器を置かない



禁止

水などがこぼれて機器にかかると、 火災・感電の原因になることがありま す。

人体に害をおよぼすおそれがあります。

では使用しない

■ローラークリーニングペーパーを使う

■湿気や湯気・油煙・ほこりの多い場所



皮膚の弱い人は、ローラークリーニング ペーパーでかぶれるおそれがあります。

火災・感電の原因になることがあります。

●使用後は、石鹸でよく手を洗ってください。

ときは、保護手袋を使用する

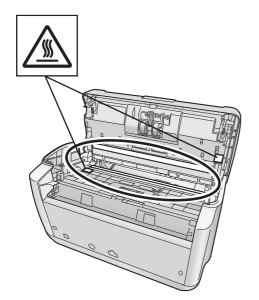
●誤って眼に入ったり、皮膚や顔についた場合は直 ちに水で洗い、医師の診察を受けてください。

■ローラークリーニングペーパーに含まれ た液体を吸い込んだり、飲んだりしない



- ●換気のよいところで使用してください。
- ●使用中に気分が悪くなった場合は直ちに使用を中 止し、新鮮な空気の所で安静にし、医師の診察を 受けてください。

製品に貼られている安全上の警告表示ラベル



読取面ガラスに手を触れない



読取面ガラスやその周辺は熱く なっており、やけどの原因にな ることがあります。

高温注意

正しくお使いいただくためのお願い

- ●クリップ、とじ針やステープルの付いた原稿を読み込ませないでください 機器が破損することがあります。
- ●お手入れのときは、柔らかい乾いた布を使用してください 研磨剤入りの洗剤やシンナー、ベンジンなどは使わないでください(変形、変色の原因になります)。
- ●温度の高いときや、寒い部屋から急に暖かい部屋に移動させた場合は、そのまま使用しないでください

機器が結露することがあります。そのまま使用しますと原稿読み取りが不十分となりますので、内部のローラーを乾いた布でふき、暖かい部屋に 1 ~ 2 時間放置して、内部が乾いてからご使用ください。

- ●直射日光の当たる場所や冷暖房機の近くに置かないでください温度 30 ℃以上、15 ℃以下および湿度 80 %以上、30 %以下は誤動作、変形、故障の原因になります。
- ●静電気の発生しやすいじゅうたんなどの上には置かないでください 静電気が発生し、故障の原因になります。

■ CD-ROM の取り扱い

- ●CD-ROM の表裏に文字を書いたり、紙を貼らないでください データが正常に読み取れなくなります。
- ●信号面に触れないでください。また、持つときは、指紋や傷がつかないように持ってください ラベルのない虹色の面は、データが書き込まれている信号面です。信号面が汚れると、データが正常に読み取れ なくなります。
- ●長時間直射日光の当たるところや暖房機などの近くに放置しないでください CD-ROM が変形し、データが正常に読み取れなくなります。
- ●投げたり、曲げたりしないでください CD-ROM に傷がついたり、変形したりすると、データが正常に読み取れなくなります。

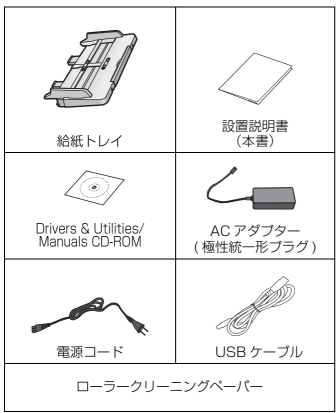
■ ローラークリーニングペーパーの取り扱い

- ●ローラークリーニングペーパーは、乳幼児の手の届かないところに保管してください
- ●ローラークリーニングペーパーは、40°C以上になる場所や直射日光の当たる場所には保管しないでください
- ●ローラークリーニングペーパーは、ローラーや読み取り部ガラスの清掃以外の目的には使用しないでください
- ●ローラークリーニングペーパーに関しての詳細を知りたい場合は、安全データシート(MSDS)など の資料をご請求ください

スキャナーを使えるようにする

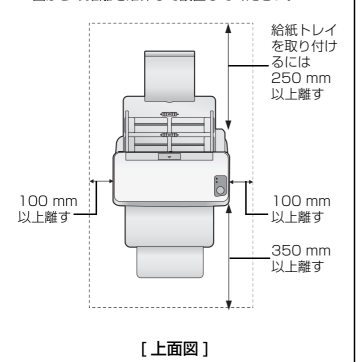
1 付属品の確認

スキャナーを設置する前に付属品をご確認ください。また、輸送用包装箱、緩衝材などの包装資材は、 再包装時に必要になりますので大切に保管してくだ さい。



2 設置場所の確保

操作をスムーズに行うには、次の図に示すように周 囲からの距離を確保して設置してください。

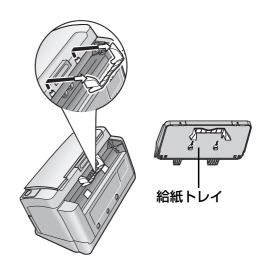


3 包装テープの除去

4 カード専用ガイドの取りはずし

カード専用ガイドを使用すると、カードの幅に合わせて原稿ガイドを調整する必要がありません。 また、紙原稿とカードを同時に読み取る際に起こりやすい、カードの斜行読み取りを防止します。

- 出荷時はこのガイドはスキャナーに取り付けられた状態で、テープ留めしてあります。
- 使用しないときは次の図のように取りはずし、 給紙トレイの裏面にセットして保管してくだ さい。

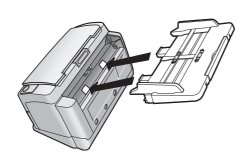


取り付けは、取りはずすときと逆の手順で行います。カード専用ガイドについての詳細は、 取扱説明書をご参照ください。

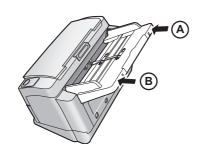
5 給紙トレイの取り付け

スキャナーを使用する前に、次の手順に従って給紙トレイを取り付けます。

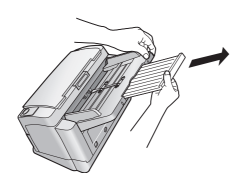
(1)下図のように、給紙トレイをスキャナーに挿入します。



(2)給紙トレイの右側(\bigcirc A)と左側(\bigcirc B)をこの順序で押してトレイをロックします。



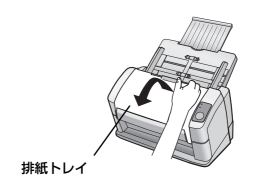
(3)下図のように、給紙延長トレイを引き出します。



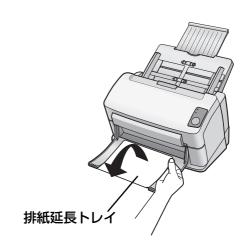
6 排紙トレイの準備

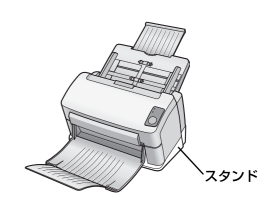
排紙トレイは、読み取った原稿が落ちるのを防ぎま す。次の手順に従って排紙トレイを準備します。

(1)排紙トレイを開きます。



(2)排紙延長トレイを伸ばします。





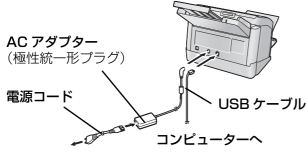
お知らせ

• スタンドは使用状況に応じて取りはずしてお使いください。取りはずし方法は、取扱説明書をご参照ください。

7 ケーブルの接続

次の図のように、AC アダプターと USB ケーブルを接続します。

- (1)電源コードを AC アダプターに接続します。
- (2)AC アダプターをスキャナーに接続します。
- (3)電源コードを電源コンセントに差し込みます。
- (4)USB ケーブルをスキャナーとコンピューター に接続します。



電源コンセントへ

お願い

- 初めてスキャナーをご使用になる場合は、スキャナーの電源を入れる前にソフトウェアをインストールしてください。
- 必ず付属の電源コード、ACアダプターおよび USBケーブルを使用してください。
- 長時間使用しないときは、節電のため電源コードを電源コンセントから抜いてください。AC アダプターをコンセントに接続した状態で、約 0.5 W の電力を消費しています。

8 ソフトウェアのインストール

[全てインストール]を実行すると、すべてのドライバー、アプリケーション、ユーティリティー、およびマニュアルを一度にインストールできます。

- (1)コンピューターの CD/DVD ドライブに 「Drivers & Utilities/Manuals」CD-ROM を 挿入します。
- (2)クイックメニューソフトウェアが自動で起動します。

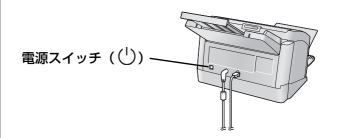
お知らせ

- Windows Vista™*¹で自動再生のダイアログ ボックスが表示される場合には、CDRun.exe を 選択します。
- クイックメニューソフトウェアが自動起動しない 場合は、マイコンピュータから CD/DVD ドライブを選び、CDRun.exe をダブルクリック してください。
- (3)で使用になるスキャナーを選択します。
- (4) [Installation] リストから [全てインストール] を選択します。

(5)画面に表示される指示に従ってください。 Windows Vista で「ドライバソフトウェアの 発行元を検証できません。」のメッセージが表 示された場合、「このドライバソフトウェアを インストールします」を選択してインストール を続けてください。

9 スキャナーの電源を入れる

- (1) 電源スイッチを押します。
 - LED (緑) が約 30 秒点滅したあと、点灯します。



(2)ハードウェアウィザードの指示に従って、インストールを完了してください。

「Windows® *2 ロゴテストに合格していません。」 または「デジタル署名が見つかりませんでした。」な どのメッセージが表示されても、そのままインス トールを続けてください。

- * ¹ Windows Vista の正式名称は、Microsoft® Windows Vista™ operating system です。
- **2 Windows の正式名称は、Microsoft® Windows® operating system です。

■ LED について

2 つの LED によって、次の表に示すようにスキャナーの状態を表わします。

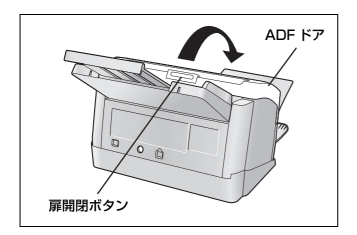


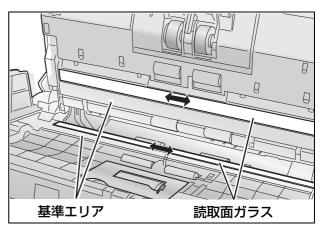
LED (緑)	LED (赤)	スキャナーの状態		
点灯	消灯	待機中		
点滅(低速)	消灯	省電力モード		
点灯	点滅(低速)	注意あり		
点滅(低速)	点滅(低速)	注意あり/省電力モード		
点灯	点灯	エラー		
点滅(高速)	消灯	準備中*3		

- *3 以下の場合、読み取り可能になるまで約30秒かかります。
 - 電源スイッチを入れた直後
 - 省電力モードで約2時間経過した後
 - ADF ドアを約5 秒以上開けた後

■ 読取面ガラスと基準エリアの清掃

- 読み取り後の画像に黒か白の縦スジが現れるとき、ローラークリーニングペーパーで読取面ガラスと基準エリアの汚れをふき取ってください。
- 詳細は、Drivers & Utilities / Manuals CD-ROM 内の取扱説明書をご参照ください。





企注意

読取面ガラスに手を触れない



読取面ガラスやその周辺は熱くなっており、やけどの原因になることが あります。

高温注意

● 読取面ガラスの温度が下がるのを待ってから、清掃してください。

保証とアフターサービス (よくお読みください)

修理・お取り扱い・お手入れ などのご相談は…

まず、お買い上げの販売店⁄ お申し付けください

● 相談先がなくお困りの場合は・・・

保証書表面に記載されています連絡先へ お問い合わせください。

■保証書(別添付)

お買い上げ日・販売店名などの記入を必ず確かめ、 お買い上げの販売店からお受け取りください。 よくお読みのあと、保存してください。

保証期間: お買い上げ日から本体 1 年間

ただし、リタードローラー、給紙ローラーは、 消耗品ですので保証期間内でも「有料」と させていただきます。

■補修用性能部品の保有期間

当社は、この高速カラースキャナーの補修用性能 部品を、製造打ち切り後7年保有しています。

注)補修用性能部品とは、その製品の機能を維持す るために必要な部品です。

修理を依頼されるとき

取扱説明書(CD-ROM)43~45ページの表に従ってご確認のあと、直らないときは、まず電源プラグを 抜いて、お買い上げの販売店へご連絡ください。

●保証期間中は

保証書の規定に従って、出張修理をさせていただ

●保証期間を過ぎているときは

修理すれば使用できる製品については、ご希望に より修理させていただきます。

下記修理料金の仕組みをご参照のうえご相談ください。

●修理料金の仕組み

修理料金は、技術料・部品代・出張料などで構成 されています。

|技術料||は、診断・故障個所の修理および部品交換・調整・修理完了時の点検などの作業にかかる費用です。

部品代 は、修理に使用した部品および補助材料代です。

| **出張料 |は**、お客様のご依頼により製品のある場所へ技術者を派遣する場合の費用です。

ご連絡いただきたい内容							
品 名	高速カラースキャナー						
品 番	KV-S1025CN / KV-S1020CN						
お買い上げ日	年 月 日						
故障の状況	できるだけ具体的に						

ご相談窓口におけるお客様の個人情報のお取り扱いについて

パナソニック株式会社およびその関係会社は、お客様の個人情報やご相談内容を、ご相談への対応や修 理、その確認などのために利用し、その記録を残すことがあります。また、折り返し電話させていただ くときのため、ナンバー・ディスプレイを採用しています。なお、個人情報を適切に管理し、修理業務 などを委託する場合や正当な理由がある場合を除き、第三者に提供しません。お問い合せは、ご相談さ れた窓口にご連絡ください。

■ 本製品は日本国内用です。国外での使用に対するサービスは致しかねます。 This product is desigend for use in Japan. Panasonic cannot provide service for this product if used outside Japan

便利メモ(おぼえのため、記入されると便利です)

お買い上げ日	年	月	В	品	番	KV-S1025CN KV-S1020CN
販売店名			電	話()	_

パナソニック システムネットワークス株式会社

〒153-8687 東京都目黒区下目黒二丁目3番8号 電話(03)3491-9191

© Panasonic System Networks Co., Ltd. 2006



PJQMC0675TA K0506S6010